Index of Claims

Application/Control	No	•

10/726,262 Examiner

\_\_\_

Reexamination
GILLSTON ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Hai H. Huynh

3747

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		l	=	A	IIO	we	u	]			Ĺ	L			_
							Dat	_	_		_	_	٦	٢	_
1 c	laim	-1		-		_	Jal	Ť	1		Γ	Τ	7	t	
Final		Original	6/30/05	4/3/06	5/10/07										le ci l
-	+-	1	1	1	1	$\vdash$	Т	t							
	1	1 2 3	1	1	1			Ι				1			L
		3	Z	N	N		L	1		_	╀	1	_		<u> </u>
		<u>4</u> 5			_	<u> </u>	1	4		L	$\perp$	+	ᅴ		⊣
		5	<u> </u>	<u> </u>	╁	╄	╀	4	_	-	╀	+	$\dashv$		⊦
	4	6 7	├-	├-	┼-	╀	╀	+	_	┝	╁	+	-		$\vdash$
-		8	╀	╁	╁	╁	╁	+	_	╀	╁	+	_		H
-	+	9	╁╌	╁	╁	+-	十	1	•	╁	$^{\dagger}$	1	_		
$\vdash$	-	10	╁╌	+	╁╴	T	$\dagger$	1	_						
<u> </u>	+	11	T	1							$\perp$				L
-		12				$\perp$	I		_	┶	4	_			-
	$\Box$	12 13	$\perp$	$\perp$	4	$\bot$	4		_	╀	4	-	_	{	┝
_	_	14	4	+	- -	+	+		-	╀	+	-	_	┨	$\vdash$
-	$\dashv$	15 16	+-	╀	+-		+	_	-	╁	╁	-	_	1	+
-	-	17	╁	╁	╁	+	╅	_	┢	$\dagger$	+	T	-	1	t
-	-	17 18 19	+	+	╅	- -	+			+	1				
$\vdash$	$\dashv$	19	+	$\top$	1									]	
	寸	20 21			I	$\Box$	$\Box$			1	_		L		L
		21	$\perp$	$\perp$		4	4		╀	+	4		-	4	-
_	_	22	-	+		-	-		╀	+	4		├	┨	H
-	_	23	1	+	+	$\dashv$	+	-	╁	+	$\dashv$		╁	$\dashv$	ŀ
-	$\dashv$	25	<del>!  -</del>	╁	+	╁	┪	_	+	+	-		╁	1	ŀ
-		26	;	+	$\dashv$	+	7	_	†	+	7	_	T	1	Ī
<u> </u>		26	7	+	+	1								]	[
		28	3						I				L		
		29	9	$\Box$			_		1	4		_	1	4	
		30	0	4	_	-	-	_	+	$\dashv$	_	_	╀	4	
L	<u>.</u>	3:	1	-		$\dashv$	_	-	+	-		-	╀	$\dashv$	
-		3	2	-	-	-	-	┝	╁	ᅥ	-	┢	$^{\dagger}$	┪	
-		3	<del>3  </del>	+	-			H	†	┪	_	Ħ	†	٦	
h		3	5	7	_		_						I		
ı		3	6					L	$\Box$			L	1	4	
		3	7				_	Ļ	4		<u> </u>	1	+	4	
Ĺ			8	_				╀	4	_	-	╀	+	ᅥ	
}		13	9			_	-	╀	+		├	╁	+	$\dashv$	
}			0	_	_	-	┝	$\dagger$	+		┢	十	+	ᅥ	
ŀ			12	_	-	-	-	t	┪	_	T	†	7		
}		+7	13	-			T	†	_	_	Γ	Ī			
Ì		7	14	·				Ι			L	Ţ	_[		
Ì		1	45			L		1	_]		1	4	4		
			46		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	+	_	-	+	+	4	_	
	_	+	47 48	-	╀	╀	╁	+	_	$\vdash$	+	╁	-		1
			48 49	-	$\vdash$	$\vdash$	+	+	_	$\vdash$	+	+	-		1
	<del></del>		<del>50</del>	+	Τ		T	_†			1				]
	ш			_	_										

					_	_	_	_	)a	to	_	_	_	_	_	٦	٢	
	la	ım_	_	_	т	_	1	-	10	7	_	Т	Т	_	1	$\dashv$	t	_
Final		Original																i
		51			Ţ		1		L		_	1	_		┺	4	١	_
	7	52 53	Γ	Γ	T		Ι				_	1	_		1	4	- 1	_
_		53	Π	Γ	Ī		I		L			1	_	_	1	4		-
		54		L	·		1	_	L	_	L	1		_	╀	4		L
	_	55					1	_	L	_	L	4		_	1	ᅵ		L
		56					1	_	L	_	L	4		L	4	_		L
Г		57				L	1	_	↓		L	4		_	4	4		ŀ
		57 58				L	4		1	_	1	4	_	L	4	_		ŀ
Г		59		L		Ŀ	_	_	1	_	╀	4	_	┡	+	_		┝
		60 61	1	$\perp$		_	4	_	4	_	1	1		┞	+	_		ŀ
		61	4	1		L	4	L	4	_	1	4		<b>├</b>	+		1	H
L	_	62	┸	1	_	L		L	4		4	-		╀	+	_	1	ŀ
L		63	$\bot$	4	_	L	4	L	4	_	+	4		╀	+		1	1
L		64 65	1	1		L		L	4		+	4	_	+	4	_	1	1
L		65	4	1	_	1	·	L	4		+	-		╀	+	_	1	ŀ
L	_	66 67	-	+	_	╀		┞	4		+		_	╁	┪		1	ł
$\vdash$		67	-	+	_	╀	_	┝	4	_	╁		<del> </del>	╁	┪		1	ł
L		68	4	+	_	╀		╀	4	_	╫		-	╁	-	_	1	ł
1		69	:-	+	_	╁	_	╁	-	_	+		$\vdash$	╁	$\dashv$	_	┪	ł
F		70	-	+	_	+	_	╁	-	_	+	_	┝	+	-	-	1	١
-	_	7' 72 7:	;+	+	_	╁	_	+	-	Н	+		┢	╁	_	$\vdash$	┪	Ì
$\vdash$	_	+ 4	+	+	-	+	_	╁	-	H	+	_	H	1	_	-	1	
ŀ		7	<del>,</del>	+	_	$\dagger$	_	+	_	H	+		┢	+		-	1	
+	_	7	$\vdash$	+	_	†	_	+	_	H	1		T	7	_	Τ	7	
ŀ		7	<u> </u>	7	_	†	_	†	_	T	7		1	7			]	
ŀ	_	7	71	7	_	7	_	†		T	╗		T	1			]	
1		7	8	7	_	1		1					I	$\Box$			]	
t		7	9					I		Ι				_		L	_	
١		8	ŌΤ										1	_	_	L	7	
Ī		8	1		L				_	1		L	1	_	_	1	4	
		8	2					1	_	1		_	1	4		╀	4	
		8	3		L		L	4		1	_	L	4	_	_	ŀ	4	
- [		8	4		L		L	4	_	4	_	Ļ	+	_	_	╀	$\dashv$	
١		8	5		L	_	L	4	_	+		┝	+	_	-	╀	$\dashv$	
	_	-   8	36		L	_	L	4	_	+	_	╀	+	_	-	+	┥	
	_	-13	37	_	╀	_	┞	$\dashv$	-	╁	_	╀	╁		┝	╅	٦	
	-	- 1 ?	38 39		╁	_	╀	-	_	+	_	t	+		┢	+	┪	
	<u> </u>	-1-7	90	_	╁	_	╁	_	┝	1	_	+	+		$\vdash$	+	ᅥ	
	-		91	_	t	-	t	_	-	7	_	$^{\dagger}$	+		$\vdash$	+	┪	
	┝		92	-	t	_	t	_		7	_	†	7		T	1		
	┝	-+	93	-	t	_	t	_	Η	7	_	T	7		Τ	T		
	H	-	94		†	_	t		T	٦	_	T	ヿ					
	H		95	$\vdash$	†	_	T		T						Γ	$\Box$		ì
			96	Γ	1	_	Ţ		Γ			I			L	$\bot$		
			97				I	_	I		Ĺ	$\perp$		_	1	$\dashv$		
			98		_[	_	1		L	_	L	4	_	_	+	-		l
	Ĺ		99	1	_		4	_	+	_	-	+	_	_	+	-		ł
	L		100	L	$\perp$	_	1		Ţ		<u></u>	ᆚ	_	_	1_			)

Claim         Date           a         a           b         a           101         a           102         a           103         a           104         a           105         a           106         a           107         a           108         a           109         a           110         a           111         a           112         a           113         a           114         a           115         a           116         a           117         a           118         a           119         a           120         a           121         a           122         a           123         a           124         a           125         a           126         a           127         a           128         a           129         a           133         a           134         a           135			1									
101	Cla	aim			_	]	Date	•		_	_	
102												ı
102	<b> </b> -	101	1	-	╁	$T^{-}$						
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	1									
105		103			L		_	1_	<u> </u>	_		
106		104		L	L	_	╄	╄-	↓_	_		
107		105	L	L	$\perp$	_	1	-		├-	├-	1
108		106	4_	L	1	$\perp$	<u> </u>	+-	╀	╁╾	-	ł
109		107	_	╀	+-	+	+-	╁	╁╌	╁╴	┼-	1
110		108	-	╀	+	┿	╁	╫	╁╌	╁	┼-	1
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	-	109	Ή-	╀	+	+-	╫	╁	+-	$\vdash$	1	1
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	111	+	╁	┿	+	+	╈	+	+	+	1
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	1112	;-	╁	十	+	╁	╅	1	$\top$	1	1
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	1113	-	t	$\top$	$\top$	十	1	$\top$		$\Box$	]
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	1	†	1	$\neg$				floor	L	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	111	5	1	T	$\Box$					┶	_
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	5	I	$\Box$				_	4	+	4
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		11	7		_	4		_	- -	+	+-	4
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		11	8	1	4	_	4	+		+	+-	4
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		11	9	4	4	-	+		+		+	-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	12	힞	4	-	-+	+	+	+	╁	┰	$\dashv$
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	12	汁	+	+	+	+	+	╁		+	┥
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	12	2	+	-	╅	$\dashv$	+	+	╅	十	┨
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	12	3	+	-	-+	+	$\dashv$	十	+	十	7
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	12	5	+	_	$\dashv$	7	_	+	1	┪	٦
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	12	6	7	$\neg$	7	$\neg$	7	-		$\perp$	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		12	7	$\exists$						$\perp$		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		12	28								_	4
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		12	29				_	_	4	_		4
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		13	30			$\Box$	_	_	-	4		$\dashv$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	13	31	_		$\vdash$		-	-	+	╅	$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	1:	32			$\vdash$			+	+	+	$\dashv$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	$-\frac{1}{2}$	33		_	Н			+	+	十	$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$	1	35		-		$\vdash$		$\dashv$	_	+	$\neg$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	- 1 1	36		┝		-	$\Box$	_		7	7
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	. H	$-\frac{1}{1}$	37	_		$\vdash$						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	1	38									4
141 142 143 144 145 146 147 148		1	39							_	_	_
142 143 144 145 146 147 148 149		1	40		L	上	<b>!</b>	_	Ш	_		-4
143 144 145 146 147 148 149					$\vdash$	1-	├-	<del> </del> _	$\vdash$			$\dashv$
144 145 146 147 148 149	-	_   1	42	_	+-	1-	├-	├-	⊢⊦	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
145 146 147 148 149	<b>↓</b>			-	+-	+	$\vdash$	-	-	Н	$\dashv$	$\dashv$
146 147 148 149	<b>∤</b>		44	-	╁	╁╌	╁╾	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
147 148 149	1  -		145	<del> </del>	╁	+	+-	+	$\vdash$			H
148	┨ ┞	<del>-  </del> ,	147	$\vdash$	+	+-	✝	T	T			
149	1	- 1.	148	Г	1		İ					
150	1		149				Γ			L	↓	Ш
	] [		150		I				_	L_	L_	